

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хань Хао Чжи на тему: «Хирургическое лечение пациентов с повышенным индексом массы тела при травме проксимального отдела бедренной кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.8. Травматология и ортопедия

Актуальность диссертационного исследования Хань Хао Чжи обусловлена распространностью переломов проксимального отдела бедренной кости (ППОБК). У пациентов пожилого и старческого возраста данные переломы возникают в результате «низкоэнергетической травмы». ППОБК приводят к значительной потере мобильности, а в некоторых случаях стойкую потерю возможности к самообслуживанию. Особо необходимо отметить группу пациентов с ППОБК с высоким индексом массы тела (ИМТ), когда имеются технические сложности выполнения оперативного вмешательства и дальнейшей реабилитации.

Из авторефера следует, что работа имеет классическую структуру, изложена на 144 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, двух глав результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 200 источников, из них 80 отечественных и 120 иностранных авторов. Материалы диссертационной работы иллюстрированы 25 таблицами и 35 рисунками.

Диссертационная работа основана на анализе хирургического лечения 181 пациента с высоким ИМТ. В работе рассмотрены две основные методики лечения: блокируемый интрамедуллярный остеосинтез – 104 пациента и эндопротезирование тазобедренного сустава, выполненное – 77. Научная новизна исследования обусловлена разработкой ограничителя мягких тканей при эндопротезировании тазобедренного сустава, на который получен патент РФ на полезную модель. Кроме того, разработан способ профилактики болевого синдрома после оперативного вмешательства на тазобедренном суставе, на который получен патент РФ на изобретение.

Следует отметить, что результаты данного исследования могут использованы в клинической практике травматолого-ортопедических стационаров.

Критических замечаний нет.

Автореферат четко представляет результаты проведенного исследования. Выводы обоснованы полученными данными и соответствуют поставленным задачам. Результаты работы были обсуждены на конференциях

и конгрессах различных уровней. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс. Основные положения диссертации отражены в 13 публикации, из них 6 в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Хань Хао Чжи «Хирургическое лечение пациентов с повышенным индексом массы тела при травме проксимального отдела бедренной кости», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной травматологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 20.03.2021 № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Хань Хао Чжи заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.01

Профессор кафедры госпитальной хирургии, анестезиологии, реаниматологии, урологии, травматологии и ортопедии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный университет».

Почтовый адрес: 432017, Российская Федерация, г. Ульяновск, улица Льва Толстого, д.42, 8 (8422) 41-20-88, contact@ulsu.ru

Доктор медицинских наук, доцент, 3.1.8. Травматология и ортопедия

Шевалаев Геннадий Алексеевич

